



Anvendelse:

Brandsikkert kabel til anvendelse i f.eks. nød- og panikbelysning samt varslingsanlæg. Hvis kablet oplægges udendørs, skal det beskyttes mod direkte sollys og må ikke nedgraves.

Konstruktion:

Ufortinnet massive eller flertrådede kobberledere beviklet med glasfibertape (Mica tape) som brandbarrierer og isoleret med PEX. Halogenfri fyldkappe og yderkappe af rød halogenfri poleolefine.

Mærkespænding:

450/750V

Driftstemperatur:

90°C

Udlægningstemperatur:

-15°C

Norm:

IEC60331-21; brandprøve
IEC60332-23 & EN 50266-2-3; selvslukkende egenskaber
IEC60754 & EN50267; halogenindhold og korrosivitet
IEC61034 & EN 50268; røgdudvikling
2-leder; Blå og Brun
3-leder; Blå, Brun og Gul/Grøn
5-leder; Blå, Brun, Sort, Grå og Gul/Grøn
7- og flere ledere; Sorte med hvid talmærkning*

Lederidentifikation:

Dim. [mm ²]	Oplægning	Kappefarve	Leder	Diameter [mm]	Vægt [kg/km]	Otra-nummer	EAN-nummer
2x1,5	T500	Rød	RE	11,0	160	98 33 215 113	5705468215113
2x2,5	T500	Rød	RE	12,0	210	98 33 215 120	5705468215120
2x6,0	T500	Rød	RM	15,0	360	98 33 215 137	5705468215137
3x1,5	T500	Rød	RE	12,0	190	98 33 215 144	5705468215144
3x2,5	T500	Rød	RE	13,0	240	98 33 215 151	5705468215151
3x6,0	T500	Rød	RM	16,0	430	98 33 215 168	5705468215168
3x10	T500	Rød	RM	20,0	640	98 33 215 175	5705468215175
5x1,5	T500	Rød	RE	14,0	240	98 33 215 182	5705468215182
5x2,5	T500	Rød	RE	15,0	350	98 33 215 199	5705468215199
5x6,0	T400	Rød	RM	19,0	630	98 33 215 205	5705468215205
5x10	T400	Rød	RM	23,0	970	98 33 215 212	5705468215212
7x1,5	T1000	Rød	RE	14,0	280	98 33 215 229	5705468215229
7x2,5	T1000	Rød	RE	17,0	450	98 33 215 267	5705468215267
12x1,5	T1000	Rød	RE	18,0	470	98 33 215 236	5705468215236
12x2,5	T1000	Rød	RE	21,0	700	98 33 215 274	5705468215274
19x1,5	T1000	Rød	RE	22,0	680	98 33 215 243	5705468215243
19x2,5	T500	Rød	RE	25,0	950	98 33 215 281	5705468215281
27x1,5	T500	Rød	RE	26,0	940	98 33 215 250	5705468215250
27x2,5	T500	Rød	RE	31,0	1350	98 33 215 298	5705468215298



Anvendelse:

Brandsikkert kabel til anvendelse i f.eks. nød- og panikbelysning samt varslingsanlæg. Hvis kablet oplægges udendørs, skal det beskyttes mod direkte sollys og må ikke nedgraves.

Konstruktion:

Ufortinnet massive eller flertrådede kobberledere beviklet med glasfibertape (Mica tape) som brandbarrierer og isoleret med PEX. Halogenfri fyldkappe omviklet med skærm af kobberbånd (overlappende) og koncentrisk leder af kobbertråd. Yderkappe af rød halogenfri poleolefine.

Mærkespænding:

0,6/1kV

Driftstemperatur:

90°C

Udlægningstemperatur:

-15°C

Norm:

IEC60331-21; brandprøve

IEC60332-23 & EN 50266-2-3; selvslukkende egenskaber

IEC60754 & EN50267; halogenindhold og korrosivitet

IEC61034 & EN 50268; røgdudvikling

Blå, Brun, Sort og Grå

Dim. [mm ²]	Oplægning	Kappefarve	Leder	Diameter [mm]	Vægt [kg/km]	Otra-nummer	EAN-nummer
4x1,5+1,5	T500	Rød	RE	15,0	280	98 33 214 970	5705468214970
4x2,5+2,5	T500	Rød	RE	16,0	350	98 33 214 987	5705468214987
4x6+6	T500	Rød	RE	18,0	590	98 33 214 994	5705468214994
4x10+10	T500	Rød	RM	22,0	880	98 33 215 007	5705468215007
4x16+16	T500	Rød	RM	27,0	1350	98 33 215 014	5705468215014
4x25+16	T500	Rød	RM	31,0	1800	98 33 215 021	5705468215021
4x35+16	T500	Rød	SM	33,0	2250	98 33 215 038	5705468215038
4x50+25	T500	Rød	SM	38,0	3000	98 33 215 045	5705468215045
4x70+35	T500	Rød	SM	43,0	4100	98 33 215 052	5705468215052
4x95+50	T500	Rød	SM	43,0	4800	98 33 215 069	5705468215069
4x120+70	T500	Rød	SM	47,0	6000	98 33 215 076	5705468215076
4x150+70	T500	Rød	SM	51,0	7150	98 33 215 083	5705468215083
4x185+95	T500	Rød	SM	59,0	9050	98 33 215 090	5705468215090
4x240+120	T500	Rød	SM	65,0	11600	98 33 215 106	5705468215106